





Laird Technologies - Antennas


**S8242MP10NF**

Part Number:	S8242MP10NF
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT
Arkusze danych:	 S8242MP10NF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje S8242MP10NF

PART NUMBER	S8242MP10NF
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 S8242MP10NF.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Cable (254mm) - N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	1.500" (38.10mm)
ZDOBYĆ	2dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	824MHz ~ 896MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	860MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	860MHz GSM Panel RF Antenna 824MHz ~ 896MHz 2dBi Cable (254mm) - N Female Chassis Mount
APLIKACJE	GSM
TYP ANTENY	Panel

## Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas S8242MP10NF	Dystrybutor S8242MP10NF	Dostawca S8242MP10NF
Cena S8242MP10NF	Zdjęcia S8242MP10NF	Obraz S8242MP10NF
Arkusze danych S8242MP10NF PDF	S8242MP10NF Pobierz arkusze danych	Arkusze danych S8242MP10NF
Zdjęcie S8242MP10NF	Kup S8242MP10NF	Kup Laird Technologies - Antennas S8242MP10NF
Laird Technologies - Antennas S8242MP10NF	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S8242MP10NF	Laird Technologies IAS S8242MP10NF	

## Produkty powiązane

 <p><b>S823D</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 30V          Na stanie: 148 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S823/CUL</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S823D/CUL</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 30V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S823/328</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V          Na stanie: 29 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S829D25C0HN6TJ5R</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: CAP CER 8.2PF 1KV C0H RADIAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S823/U</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V          Na stanie: 135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S8243B72SMM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S828SLP12NF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S8248P12NF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 920MHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S8240B</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S8243B</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S828HVP12NF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>